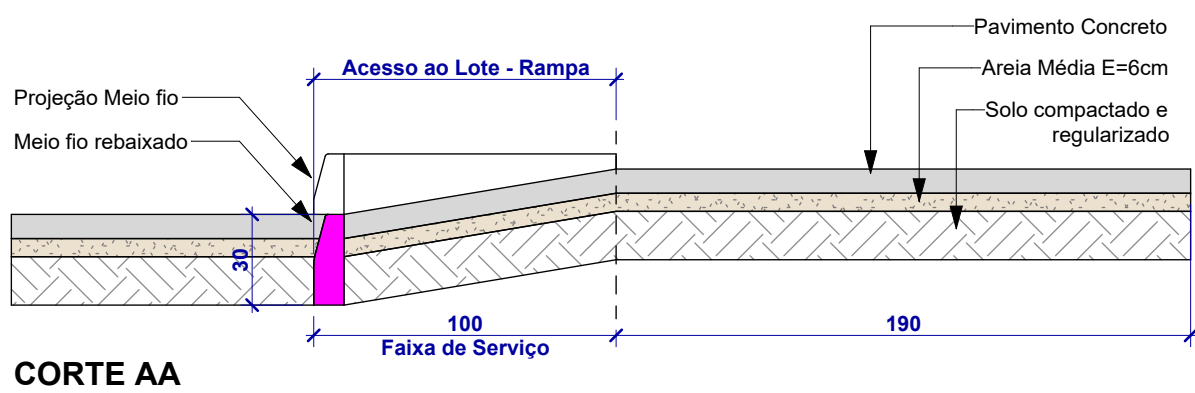
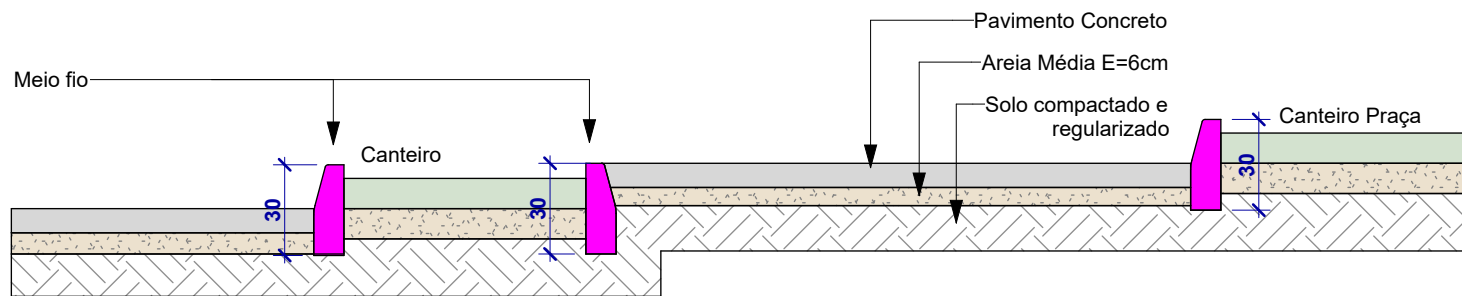


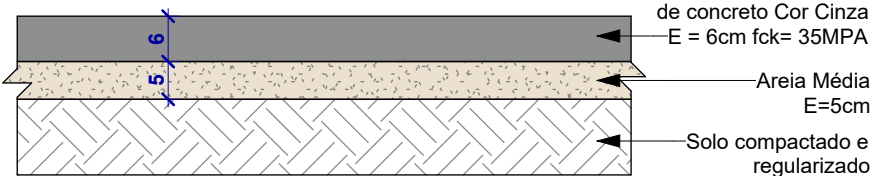
PLANTA BAIXA
REBAIXO NO MEIO-FIO
Escala: 1 : 25



CORTE AA



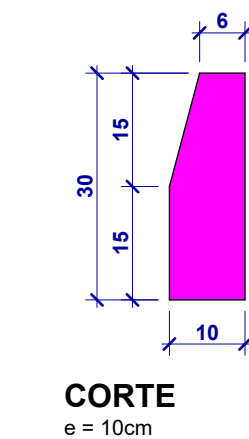
CORTE BB



CORTE

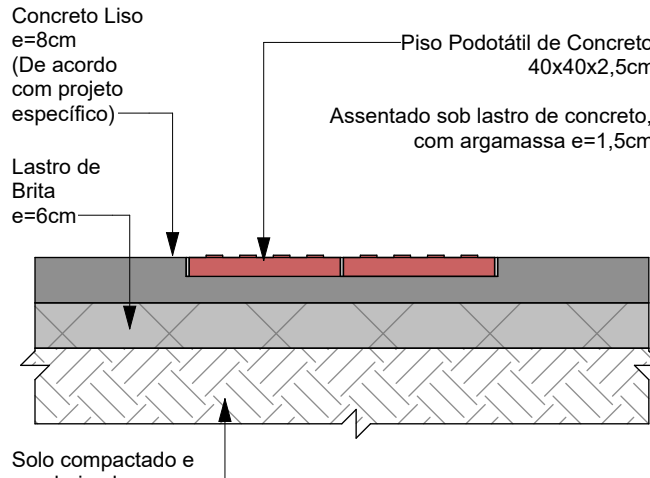
BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO 6cm

Escala: 1 : 10



MEIO-FIO EM CONCRETO

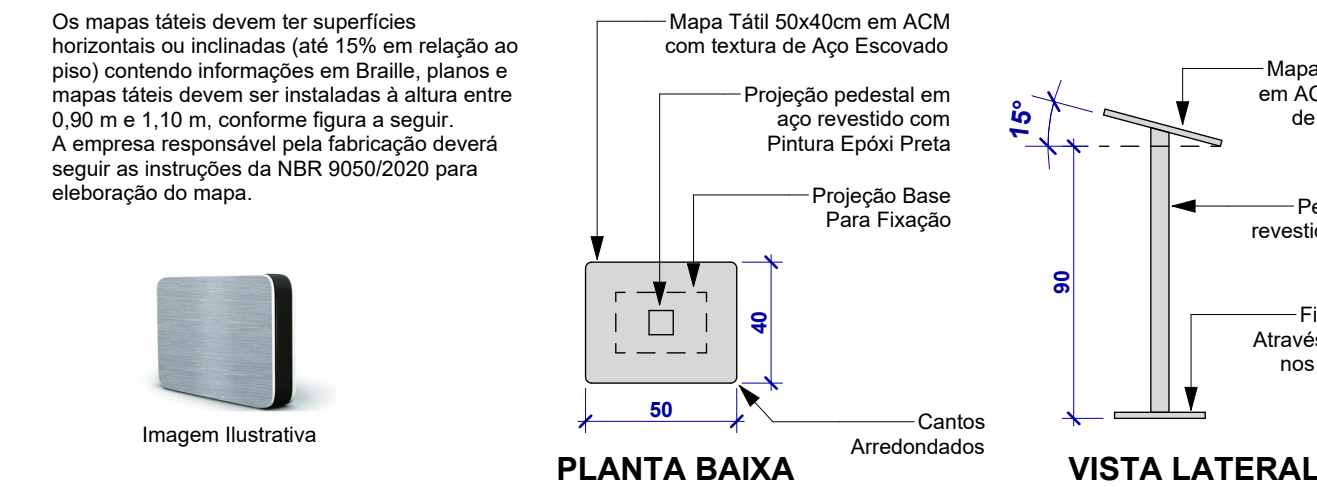
Escala: 1 : 10



CORTE

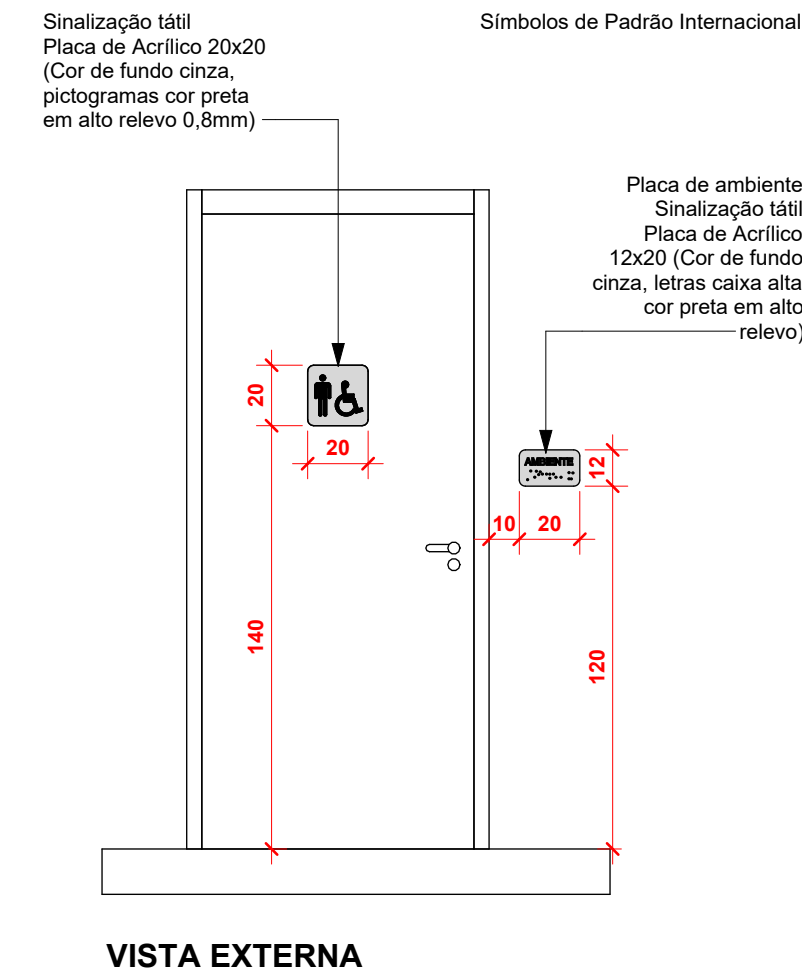
ASSENTAMENTO DE PISO PODOTÁTIL DE CONCRETO EM PASSEIO

Escala: 1 : 10



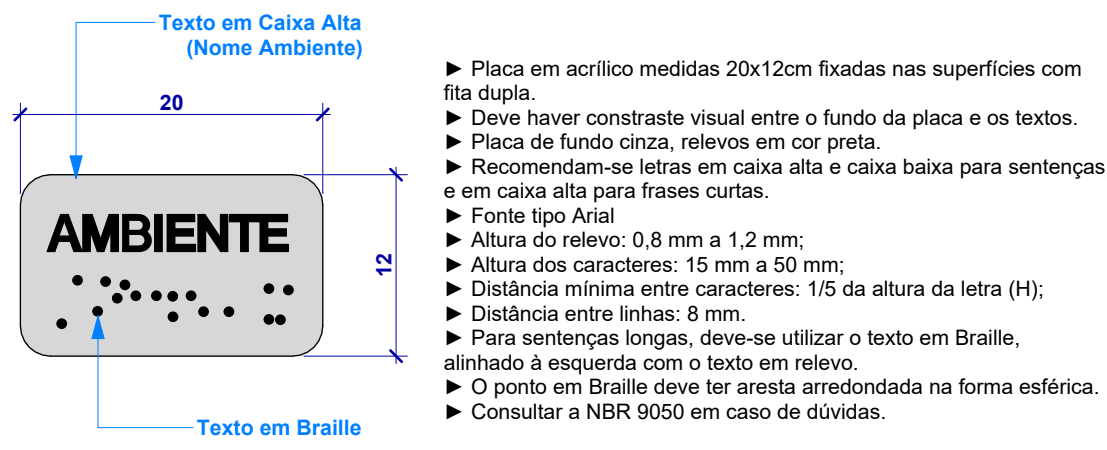
MAPA TÁTIL PEDESTAL

Escala: 1 : 25



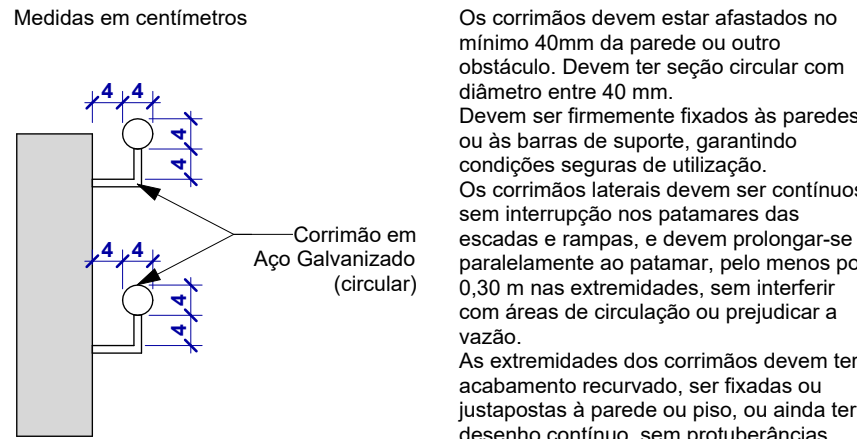
DETALHE - PLACAS DE SINALIZAÇÃO

Escala: 1 : 25



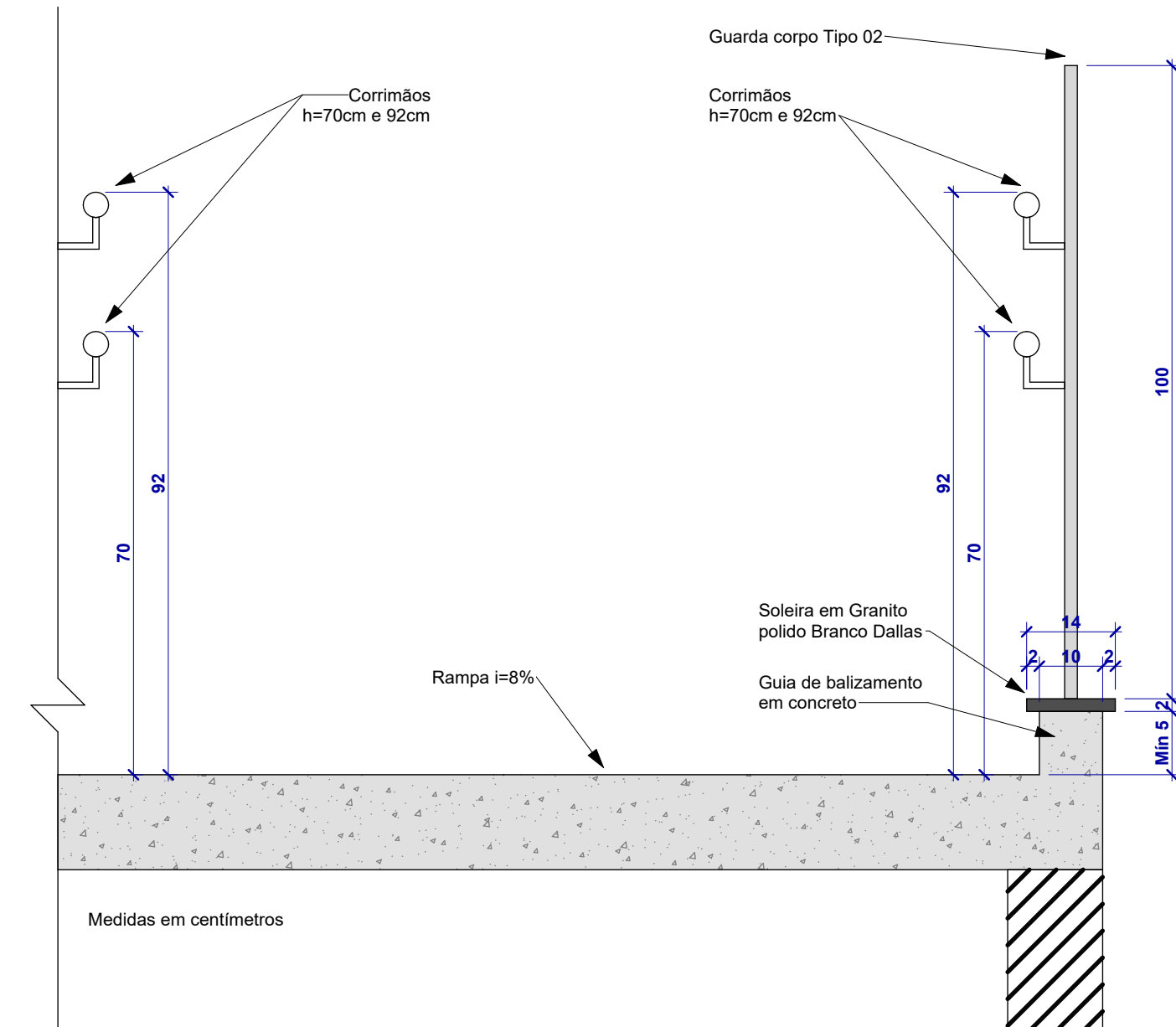
PLACA DE SINALIZAÇÃO TÁTIL

Escala: 1 : 5



CORRIMÃO DUPLO

Escala: 1 : 10



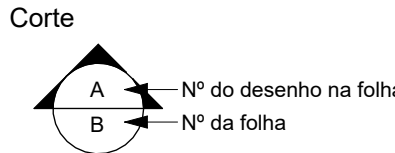
RAMPA

Escala: 1 : 10

NOTAS

- NOTAS GERAIS:
- TODAS AS DIMENSÕES SÃO EXPRESSAS EM METROS (M), EXCETO SE HOUVER INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
 - ANTES DO INÍCIO DA EXECUÇÃO, O RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA EXECUÇÃO DEVERÁ VERIFICAR TODAS AS COTAS E CONDIÇÕES EXISTENTES IN LOCO, COMUNICANDO QUALQUER DIVERGÊNCIA AO PROJETISTA PARA AJUSTES.
 - COR DOS PISOS PODOTÁTEIS A DEFINIR PELA FISCALIZAÇÃO DE ACORDO COM A FIGURA 10 - CONTRASTES RECOMENDADOS, DA ABNT NBR 15537:2024.
 - A COTA DE PROJETO -3,00 É EQUIVALENTE AO NÍVEL 367,5 DO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO.

CONVENÇÕES GRÁFICAS



R00	20/03/2026	EMIÇÃO INICIAL
REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:

CARIMBOS E APROVAÇÕES:



PROPRIETÁRIO / CONTRATANTE:	ASSINATURA:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITUPORANGA	
CNPJ: 83.102.640/0001-30	

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO:	ASSINATURA:
PRISCILLA SUZUKI WARZAK	

ARQUITETA E URBANISTA - CAU A94505-6

PROJETO:	ETAPA: PROJETO EXECUTIVO
ARQUITETÔNICO	

OBRA:	
PRAÇA BAIRRO SALTO GRANDE PLATÔ 1 - ETAPA 1	

LOGRADOURO: BEIRA RIO DO SALTO SAMUEL BENNETT	BAIRRO: SALTO GRANDE	Nº: SN
MUNICÍPIO: ITUPORANGA	UF: SC	CEP: 88400-000

ÁREA EXISTENTE:	
11681,88 m²	

ÁREA INTERVENÇÃO:	
2269,94 m²	

CONTEÚDO:	ESCALA:	DATA:
CORRIMÃO DUPLO	INDICADA	MAR/2026
PLACA DE SINALIZAÇÃO TÁTIL		
MEIO-FIO EM CONCRETO		
BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO 6cm		
REBAIXO NO MEIO-FIO		
RAMPA		
MAPA TÁTIL PEDESTAL		
ASSENTAMENTO DE PISO PODOTÁTIL DE CONCRETO EM PASSEIO		
DETALHE - PLACAS DE SINALIZAÇÃO		
	CÓDIGO AMAVI:	
	3798	
	DESENHISTA:	
	JÚLIA STEDILE	
	ARQ-PE	
	10/11	